

En Diputados se Propuso la Interención a la Justicia Bonaerense

OCALPAC EN COREA

Afirma Lawton Collins que Cualquier Ofensiva Roja Será Aplastada

No Confirmó, sin Embargo, el Uso de la Bomba Atómica

TOKIO, 15 (AFP). — El general Lawton Collins, jefe del estado mayor del ejército americano, declaró que el comando de la UN emplearía "medios de guerra ultramodernos" en el caso que las fuerzas aliadas en Corea se encontraran en situación difícil.

Sangrienta Lucha por una Colina Estratégica

TUL, 15 (UP). — Los soldados de los Naciones Unidas desbarataron otro saqueo comunista en una colina sobre la costa oriental al sur de Keomun. Los rojos arrojaron sus armas y las posiciones aliadas por sexta vez en las últimas tres horas, empujando un fiero duelo en el curso del cual los soldados de las Naciones Unidas, combatiendo contra un cuerpo, hicieron retroceder al enemigo infligiendo cuantiosas pérdidas.

Reanuda Mañana las Negociaciones

PAN MUN JON, 15 (UP). — Las negociaciones de tregua en Corea se reanudarán mañana a las 10 de la mañana, hora del este, después de dos días de receso, durante los cuales los comunistas probablemente estudiarán las nuevas propuestas de las Naciones Unidas para poner término a la guerra, "cualquier" arreglo en torno al problema de llevar a cabo el intercambio de prisioneros.

Diez días de negociaciones secretas

El proceso fue de diez días de conversaciones secretas sobre la línea divisoria que separa a las Naciones Unidas de los comunistas, a la entrada de los prisioneros de guerra que han renunciado al armisticio. Los rojos querían la devolución de todos sus hombres. Cuando las negociaciones se reanudarán se espera que se acuerde un intercambio de prisioneros.

Stent los rojos los impactos aéreos

PARIS, 15 (AFP). — La Agencia Tass anunció que el bombardeo de la aviación americana contra Pyongyang, el día 11 de julio, ha sido el más cruel de toda la guerra. Dice que quedaron destruidas diez escuelas, teatros, hospitales y bibliotecas.

Afirmar que hundieron dos navos

LONDRES, 15 (A.P.). — Según el comunicado del comando noroccidental transmitido por Radio Moscú, dos navos de guerra de la UN fueron hundidos frente a Nampo, en la costa oriental de Corea.

Prosiguen los intensos bombardeos

TOKIO, 15 (A.P.). — La aviación aliada volvió a atacar la zona de Pyongyang en Corea del Norte, durante el curso de un día más intenso bombardeo de la guerra en Corea.

Otra Fisura en las Tensas Relaciones Ruso-Americanas

WASHINGTON, 15 (UP). — Estados Unidos ordenó a Rusia que suspenda inmediatamente la propaganda en la prensa del Boletín Informativo Soviético, así como de todo material propagandístico.

Mossadegh Aun no Obtuvo los Poderes

TEHRAN, 15 (UP). — Contra lo que se esperaba, el Parlamento no concedió, en su sesión de hoy, los poderes de emergencia que solicitaba el primer ministro, Mohammad Mossadegh, para entregarse a la tarea de formar nuevo gobierno.

Fracasa la Granja Colectiva en Rusia

NUEVA YORK, 15 (UP). — Una vez más se está poniendo a prueba el sistema de granjas colectivas de Rusia y nuevamente sus resultados desilusionan. El año pasado, la producción de cereales en las granjas colectivas fue de 1.5 millones de toneladas, lo que representa un aumento de 1.5 millones de toneladas sobre el año anterior. Sin embargo, la producción de carne y leche ha disminuido considerablemente.

Muchas preguntas

A su regreso hoy del frente de Corea, el general Lawton Collins fue rodeado por los periodistas, quienes le hicieron muchas preguntas sobre la situación en Corea y las posibilidades de una victoria aliada.

Una crónica

Sin embargo, el general Collins dijo que una respuesta exacta a una de las preguntas más frecuentes, la de cuándo se podría emplear la bomba atómica, no podía darse.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

La guerra en Corea

La guerra en Corea ha sido una de las más sangrientas de la historia moderna. Desde su inicio en junio de 1950, se han producido millones de víctimas y millones de refugiados.

TIEMPO bueno

El tiempo en Buenos Aires para toda la República. Inscripción en el Registro Nacional de Propiedad Intelectual con el N° 13451.

MINIMA

795, a los 7.45

Aspiran 20 Candidatos en Democratas a la Función de Presidente Truman

CHICAGO, 15 (A.P.). — En fuentes allegadas al Comité Nacional del partido demócrata se dijo que el organismo ha comenzado a preparar una lista de candidatos para la presidencia de los Estados Unidos.

Temen la Confusión Dentro del Partido

CHICAGO, 15 (A.P.). — En fuentes allegadas al Comité Nacional del partido demócrata se dijo que el organismo ha comenzado a preparar una lista de candidatos para la presidencia de los Estados Unidos.

Cambia de Nave la "Cinta Azul"

CHICAGO, 15 (A.P.). — En fuentes allegadas al Comité Nacional del partido demócrata se dijo que el organismo ha comenzado a preparar una lista de candidatos para la presidencia de los Estados Unidos.

Pedido sindical

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del sindicato de trabajadores de la construcción de edificios, el United Brotherhood of Carpenters and Joiners of America, pidió a los candidatos demócratas que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Presión demócrata

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Expectativa

WASHINGTON, 15 (A.P.). — Un comunicado del partido demócrata pidió a los candidatos que se comprometan a mejorar las condiciones de trabajo de los obreros.

Continúa el Terror en Túnez

TUNES, 15 (UP). — Los terroristas mantuvieron ayer su actividad pese al despliegue de tropas francesas que en la mayor parte de las ciudades del protectorado celebraron con fiestas el aniversario de la toma de la Bastilla.

Lanzan Bombas en un Edificio Postal

TUNES, 15 (UP). — Los terroristas mantuvieron ayer su actividad pese al despliegue de tropas francesas que en la mayor parte de las ciudades del protectorado celebraron con fiestas el aniversario de la toma de la Bastilla.

Campera es Autor de la Iniciativa

EL diputado nacional doctor Héctor J. Cámpora, ha presentado, al cuerpo de que forma parte, un proyecto de ley por el cual se declara interviniente el Poder Judicial de la Provincia de Buenos Aires.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

Submarino Atómico.

El secretario de Marina, Don Kirkland (a la derecha), inspecciona el modelo del primer submarino atómico que se construye en EE. UU. A su lado se halla el capitán Rickover, director de la división de submarinos de la Armada, que intervino en el desarrollo de la nave, que se completará a fines de este año.

En la Vigencia de la Política de Anárquico Apoyo del Pueblo

En el Apolo se Realizó Ayer una Magna Asamblea

PARANOS JUNTOS a los parados, en esta gran reunión, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En el Apolo se realizó ayer una magna asamblea, en la que se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

El pueblo con el Plan

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Clasura de un Consulado

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Consolidación del bienestar

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Obros municipales

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Club de Pescadores

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Dr. E. CARRANZA

Asuntos de Familia en MEXICO. CATEGORIA IMPRESOR GRATIS. 570-EX-1000. 15-1932.

1857

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

VENGA a trabajar conmigo a

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Pagan bien... y dan premios

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

OFICIALES MUY COMPETENTES

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

EQUIVOCACION

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

COMO LLEGAR A LOS TALLERES SIAM

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Rotundo Exito Logró el Festival del Discípulo

PROSIGUIENDO con el ciclo de recitales folclóricos organizados por la Subsecretaría de Informaciones de la Presidencia de la Nación, el festival del discípulo, que se realizó ayer en el teatro Apolo, obtuvo un rotundo éxito.

En la primera parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Seguían las Misas por la Salud de la Sra. Eva Perón

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la segunda parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la tercera parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la cuarta parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la quinta parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la sexta parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la séptima parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la octava parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la novena parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

En la décima parte del programa

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Realizaron un Paro los Trabajadores Salitreros

SANTIAGO DE CHILE, 15 (A.U.). — Reclamando el cumplimiento del último laudo por parte de las empresas y en señal de protesta contra el pacto militar suscripto con los Estados Unidos, realizaron un paro de 24 horas 13.000 trabajadores de las plantas salitreras del norte de Chile.

Están Organizando el C. Alimentario

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Peones de Taxis Apoyan la Cruzada de Educación Vial

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

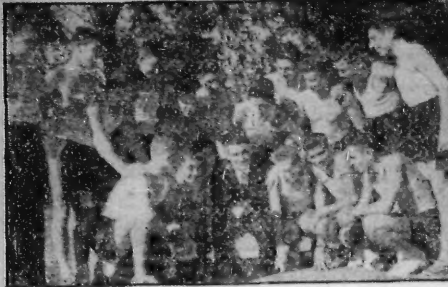
Defensa del Japon

En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria. En la magna asamblea que se celebró en el Apolo, se dio a conocer la política de anárquico apoyo del pueblo, que es la única que puede salvar a la patria.

Es Censurada en Brasil la Política de Estados Unidos

BRASILIA, 15 (A.U.). — El jefe social-cristiano Francisco de Paula, en un discurso pronunciado en la Cámara de Diputados, censuró la política de Estados Unidos en Brasil, calificándola de "política de ocupación".

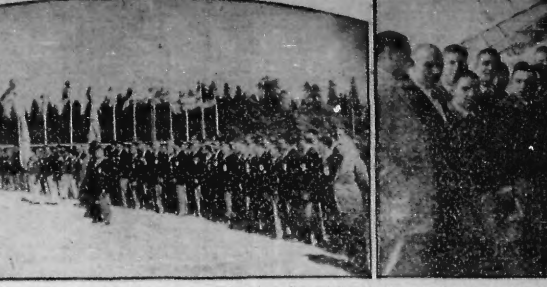
Los Pibes de los Torneos Evita Viven la Emoción de la Olimpiada Junto a los Atletas



14 ESTÁN EN ESTE MOMENTO en la Villa Olímpica los competidores del equipo que mañana habrá de representar a la Argentina en los Juegos Olímpicos de Londres. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



también se encuentran en la capital federal los atletas que mañana habrá de representar a la Argentina en los Juegos Olímpicos de Londres. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



convertido en verdadero ídolo por sus notables méritos y por la fuerte emoción que se le atribuye en la próxima mañana. También se ven a los atletas de la delegación en el momento de salir para el estadio.



Nacional Argentino en el estadio de la ciudad de Buenos Aires. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



AF Olimpiada de E. Eric van Frankfort, quien les ha dado la bienvenida a la delegación argentina. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.

SORTEARON LOS 100 METROS LLANOS DE DAMAS Y CABALLEROS: TRES ARGENTINOS CORRERAN EN CADA CATEGORÍA

Se Hizo Anoche el Fixture de la Copa Competencia Para el Domingo 27



14 ESTÁN EN ESTE MOMENTO en la Villa Olímpica los competidores del equipo que mañana habrá de representar a la Argentina en los Juegos Olímpicos de Londres. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



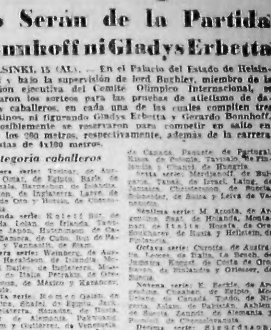
también se encuentran en la capital federal los atletas que mañana habrá de representar a la Argentina en los Juegos Olímpicos de Londres. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



convertido en verdadero ídolo por sus notables méritos y por la fuerte emoción que se le atribuye en la próxima mañana. También se ven a los atletas de la delegación en el momento de salir para el estadio.



Nacional Argentino en el estadio de la ciudad de Buenos Aires. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.



AF Olimpiada de E. Eric van Frankfort, quien les ha dado la bienvenida a la delegación argentina. En el fondo, se ven los edificios de la ciudad.

Se Fijaron las Ruedas Eliminatórias del Campeonato Argentino de Fútbol

En su reunión de anoche resolvió el Consejo Federal de la Asociación del Fútbol Argentino, que se jugarán las ruedas eliminatórias correspondientes al XXI Campeonato Argentino de Fútbol, que comenzará el 27 del corriente.

Los partidos
La rueda número uno, que se jugará el 27 del corriente, tendrá los siguientes partidos: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, San Martín vs. Rosario Central, y Racing Club vs. Newell's Old Boys. La rueda número dos, que se jugará el 28 del corriente, tendrá los siguientes partidos: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, San Martín vs. Rosario Central, y Racing Club vs. Newell's Old Boys.

De la Mata. Llave Maestra de Newell's. Vuelve con River

El comando de Newell's Old Boys, preocupado por la importancia y trascendencia del partido con River Plate, adopta todas las medidas necesarias para defender, aparte del prestigio del fútbol rosarino, los dos valiosos puntos que servirán para mejorar su colocación en la tabla. Con este motivo anuncia, desde el encuentro con Boca Juniors, la incorporación a su elenco superior de Vicente de la Mata, director técnico y jugador del equipo.

El domingo 3

El domingo 3, que se jugará el 3 del corriente, tendrá los siguientes partidos: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, San Martín vs. Rosario Central, y Racing Club vs. Newell's Old Boys.

Maxim y Gavilán Deben Defender Sus Títulos

En la competición atlética del estadio de Nueva York, el señor Robert Christensen, a quien se le atribuye la victoria en la carrera de 100 metros, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

Los rivales

En la competición atlética del estadio de Nueva York, el señor Robert Christensen, a quien se le atribuye la victoria en la carrera de 100 metros, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

Tigre Suspendió los Festejos por la Enfermedad de Eva Perón

Las autoridades del Club Atlético Tigre han resuelto suspender los festejos que se estaban realizando en el estadio de Tigre, en honor a la señora Eva Perón, quien se encuentra enferma.

El Miércoles 23 se Juegan los 3 Partidos Pendientes

Los tres partidos pendientes de la Copa Competencia, que se jugarán el 23 del corriente, son los siguientes: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, y San Martín vs. Rosario Central.

La segunda rueda

La segunda rueda de la Copa Competencia, que se jugará el 24 del corriente, tendrá los siguientes partidos: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, y San Martín vs. Rosario Central.

Los en el interior

Los partidos que se jugarán en el interior del país, durante la Copa Competencia, son los siguientes: Boca Juniors vs. River Plate, Independiente vs. Estudiantes, y San Martín vs. Rosario Central.

Quiénes concurren

Los equipos que concurren en la Copa Competencia son los siguientes: Boca Juniors, River Plate, Independiente, Estudiantes, San Martín, Rosario Central, Racing Club, y Newell's Old Boys.

Estudiantes Aporta al Monumento Eva Perón

El equipo de fútbol de Estudiantes de La Plata, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires, ha aportado al Monumento Eva Perón, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires.

Perón y su Esposa Agradecen la Bederación de Victorias

El presidente de la Nación, Juan Perón, y su esposa, Eva Perón, han expresado su agradecimiento por la Bederación de Victorias, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires.

Por equipos

Los equipos que concurren en la Copa Competencia son los siguientes: Boca Juniors, River Plate, Independiente, Estudiantes, San Martín, Rosario Central, Racing Club, y Newell's Old Boys.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

Como en 1948, Nuestros Boxeadores Harán Todo lo Posible, Dice Jurado

El jurado de la Copa Competencia, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires, ha expresado su confianza en los boxeadores argentinos, quienes se enfrentarán a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

No Serán de la Partida Bonahoff ni Gladys Erbetta

Los boxeadores Bonahoff y Gladys Erbetta, que se encuentran en la ciudad de Buenos Aires, no serán de la partida de la Copa Competencia, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires.

Categoría caballeros

Los boxeadores que concurren en la categoría caballeros de la Copa Competencia son los siguientes: Boca Juniors, River Plate, Independiente, Estudiantes, San Martín, Rosario Central, Racing Club, y Newell's Old Boys.

Categoría damas

Los boxeadores que concurren en la categoría damas de la Copa Competencia son los siguientes: Boca Juniors, River Plate, Independiente, Estudiantes, San Martín, Rosario Central, Racing Club, y Newell's Old Boys.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

En el Mundial de Tiro al Plátano el Argentino Pablo Grossi se Colocó 3o.

El argentino Pablo Grossi, quien se encuentra en la ciudad de Buenos Aires, se colocó en tercer lugar en el Mundial de Tiro al Plátano, que se encuentra en la ciudad de Buenos Aires.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.

El equipo de box de la Argentina, que en este deporte conquistó los primeros, un tercero y un cuarto puesto en las olimpiadas de 1948, se enfrenta a su rival, el señor Gavilán, quien también se enfrenta a su rival, el señor Maxim.